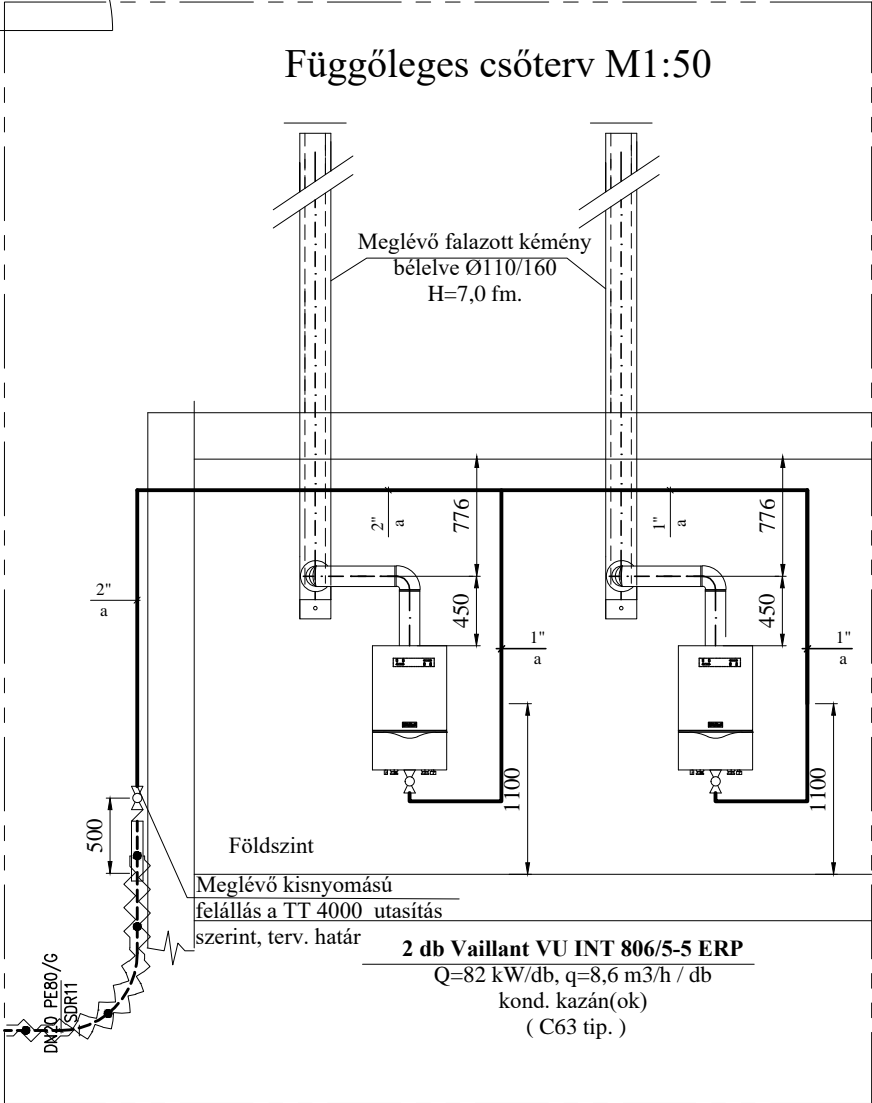
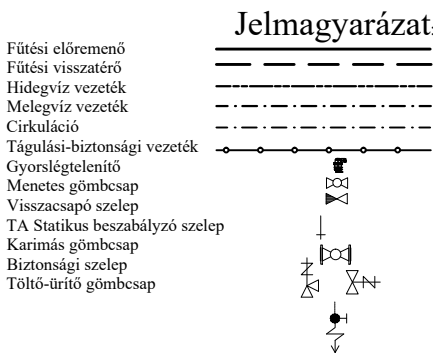


Gázkészülékek					
Név	Mennyiség	Teljesítmény	Egyidejűség	Gázfogyasztás	Össz. gázf.
Vaillant VU INT 806/5-5 ERP kond. falikazán	2 db	82,0 kW		8,6 m3/ó	17,2 m3/ó
				Mindössz.	17,2 m3/ó

Megjegyzés:
-A meglévő gázkazánok bontásra kerül helyettük 2 darab 80 kW-os Vaillant kondenzációs kazán kerül beépítésre. A tervezett kazánok egy leválasztó hőcserélőn keresztül csatlakoznak a meglévő fűtési rendszerre. A hőcserélő után 2 db fűtőköri szivattyút és 1 db mágneses iszapleválasztót és egy táglási tartályt kell beépíteni a tervezett szerinti méretekben.
-A meglévő fűtési rendszert minimum 2x vegyszeresen át kell mosni és inhibítoros vízzel kell feltölteni.
-A meglévő radiátorszelepek helyett Heimeier ECLIPSE típusú termosztatikus radiátor szelepeket és Heimeier visszatérő elzáró szerelvényt kell beépíteni.
A szelepekre hivatali kialakítású vandálbiztos érzékelő fejekeket kell elhelyezni.



LIZÁK ATTILA EV.

4622 Komoró, Ungvári út 59.
tel: +36/30-368-30-80
e-mail: lizakattila@vipmail.hu

Rajz tárgya:

Ez a terv szerzői jogvédelemben részesül!

Négy Évszak ÓvodaKertvárosi Tagóvoda Energetikai korszerűsít.

Épületgépészet alaprajz, kapcsolási rajz gáz függ. csőterv

Megrendelő:

Mátészalka Város Önkormányzata
H-4700 Mátészalka Kölcsey út 9.

Tervező: Lizák Attila GT 15-0695

Rajzoló: Lizák Attila

Aláírás:

Tervtípus: Kiviteli

Sorszám: 2018/14

Dátum: 2018.már.

Rajzsám: G-1

Rajzméret: A3

Méretarány: M 1:50